



# VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ

BRNO UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

## FAKULTA STAVEBNÍ

FACULTY OF CIVIL ENGINEERING

## ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ

INSTITUTE OF BUILDING STRUCTURES

### D.1.1 – 405 VÝPIS OSTATNÍCH PRVKŮ

## BYTOVÝ DŮM ŽLÍBKY

APARTMENT BUILDING ŽLÍBKY

## BAKALÁŘSKÁ/ PRÁCE

BACHELOR'S THESIS

## AUTOR PRÁCE

AUTHOR

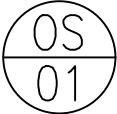
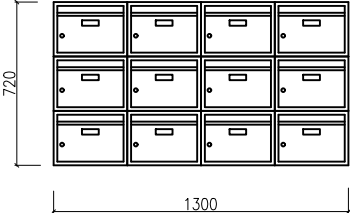
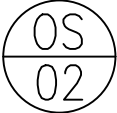
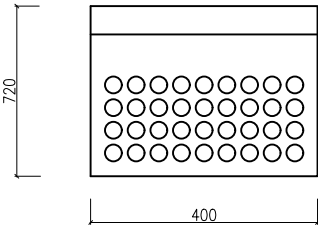
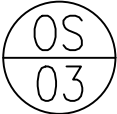
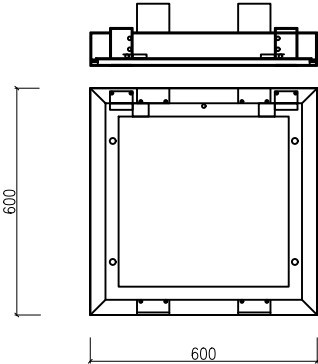
Lukáš Sukop

## VEDOUCÍ PRÁCE

SUPERVISOR

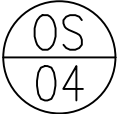
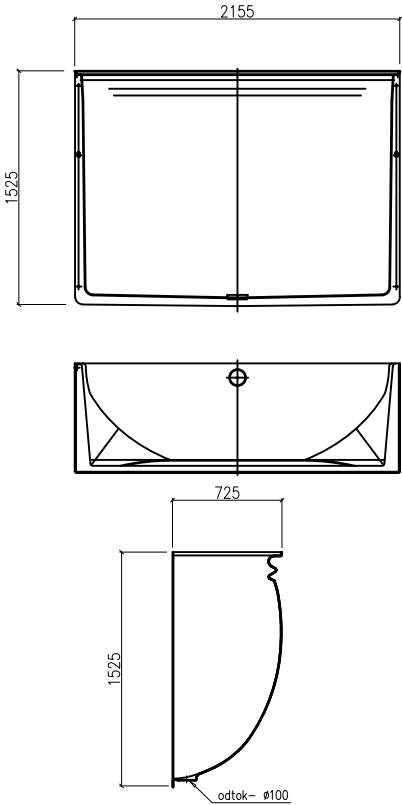
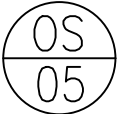
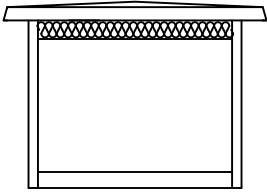
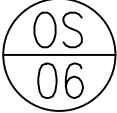
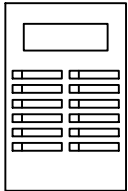

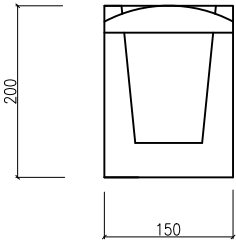
prof. Ing. Milan Ostrý Ph.D.

BRNO 2020

OZNAČENÍ POLOŽKY	SCHÉMA	POPIS	POČET (KS)
		SESTAVA POŠTOVNÍCH SCHRÁNEK MATERIÁL: NEREZOVÁ OCEL, TL. 0,7 mm ROZMĚR JEDNÉ SCHRÁNKY: 325x240x60 mm ROZMĚR VHOZU SCHRÁNKY: 300x20 mm ZÁMEK SE ZAHNUTOU ZÁVOROU PLASTOVÁ JMENOVKA BARVA: SVĚTLE ŠEDÁ, LESKLÁ, RAL 7035	1S
			–
			1NP
			1
			2NP
			–
			3NP
			–
			4NP
			–
			CELKEM
			–
		NEREZOVÝ KONTEJNER PRO PROPAGAČNÍ MATERIÁL MATERIÁL: NEREZOVÁ OCEL, TL. 07 mm ROZMĚRY: 400x300x250 mm BARVA: SVĚTLE ŠEDÁ, LESKLÁ, RAL 7035	1S
			–
			1NP
			1
			2NP
			–
			3NP
			–
			4NP
			–
			CELKEM
			1
		REVIZNÍ DVÍŘKA DOMOVNÍ DO ZDĚNÉ STĚNY MATERIÁL: HLINÍK ROZMĚRY: 600x600 mm VLASTNOSTI: REVIZNÍ DVÍŘKA URČENÉ DO ZDĚNÉ STĚNY S US TLAČNÝM ZÁMKEM KOTVENÍ: DO ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE CHEMICKÝMI KOTVAMI BARVA: BÍLÁ, RAL 9003 RÁM NOSNÝ, SLOUŽÍCÍ JAKO PŘEKLAD	1S
			2
			1NP
			4
			2NP
			4
			3NP
			4
			4NP
			2
			CELKEM
			16

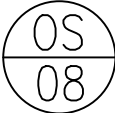
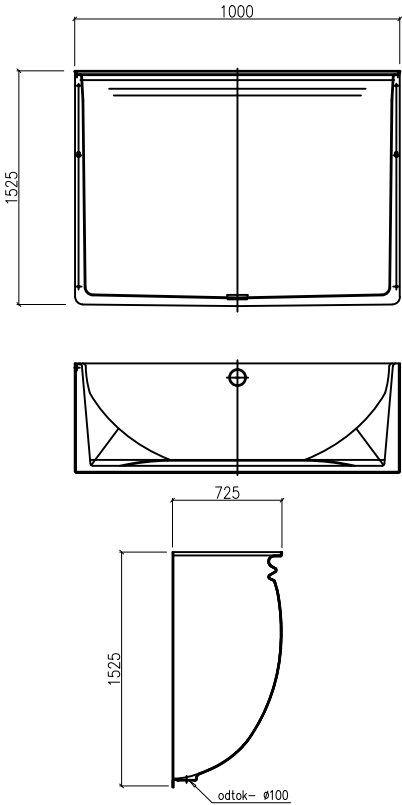
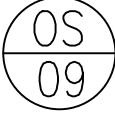
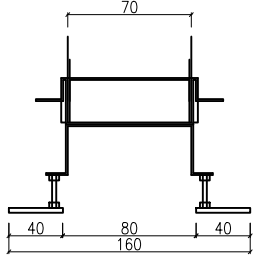
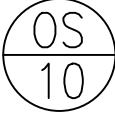
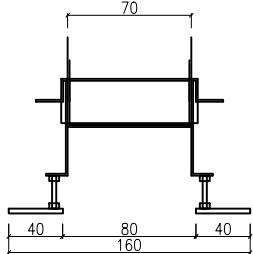
BYTOVÝ DŮM

VÝPIS OKEN

OZNAČENÍ POLOŽKY	SCHÉMA	POPIS	POČET (KS)
		<p>ANGLICKÝ DVOREK MATERIÁL: PLAST ROZMĚR: 2155x1525x725 mm</p>	<p>POČET (KS) 3</p>
		<p>STŘEŠNÍ VÝLEZ NA PLOCHOU STŘECHU, NAPŘÍKLAD FDA WIPPRO KOVOVÝ RÁM, PROTISKLUZNÁ ÚPRAVA SCHODŮ, ZATÍŽENÍ NA SCHOD 250 KG HORNÍ VÍKO IZOLOVÁNO EXTRUDOVANÝM POLYSTYRENEM, TL. 70 mm ROZMĚRY: 1300x800 mm</p>	<p>POČET (KS) 1</p>
		<p>TLAČÍTKOVÝ PANEL S PROSTOREM PRO HLASOVOU JEDNOTKU MATERIÁL: HLINÍK 12 TLAČÍTEK, 2 SLOUPCE, SE JMENOVKAMI, PODOMÍTKOVÁ MONTÁŽ ROZMĚRY: HLOUBKA VÝSEKU 45 mm, VÝŠKA 300 mm, ŠÍŘKA 120 mm</p>	<p>POČET (KS) 1</p>
		<p>LINEÁRNÍ ODVODŇOVACÍ ŽLAB, TŘÍDA ÚNOSNOSTI D400 MATERIÁL: BETON TŘÍDY C35/45 S MŘÍŽÍ Z LITINY ROZMĚRY: 1000X80X200 mm</p>	<p>POČET (KS) 22</p>

BYTOVÝ DŮM

VÝPIS OKEN

OZNAČENÍ POLOŽKY	SCHÉMA	POPIS	POČET (KS)
		<p>ANGLICKÝ DVOREK MATERIÁL: PLAST ROZMĚR: 1000x1525x725 mm</p>	<p>POČET (KS) 2</p>
		<p>LINEÁRNÍ ODVODŇOVACÍ ŽLAB, DÉLKA 1100 mm ŠÍŘKA ROŠTU 64 mm, STAVEBNÍ VÝŠKA MIN. 78 mm, PRŮMĚR PRO PŘIPOJENÍ ODPADU DN40 MATERIÁL: NEREZOVÁ OCEL, LESKLÉ PROVEDENÍ</p>	<p>POČET (KS) 2</p>
		<p>LINEÁRNÍ ODVODŇOVACÍ ŽLAB, DÉLKA 1700 mm ŠÍŘKA ROŠTU 64 mm, STAVEBNÍ VÝŠKA MIN. 78 mm, PRŮMĚR PRO PŘIPOJENÍ ODPADU DN40 MATERIÁL: NEREZOVÁ OCEL, LESKLÉ PROVEDENÍ</p>	<p>POČET (KS) 1</p>